

## Tarjeta 11 - Corte

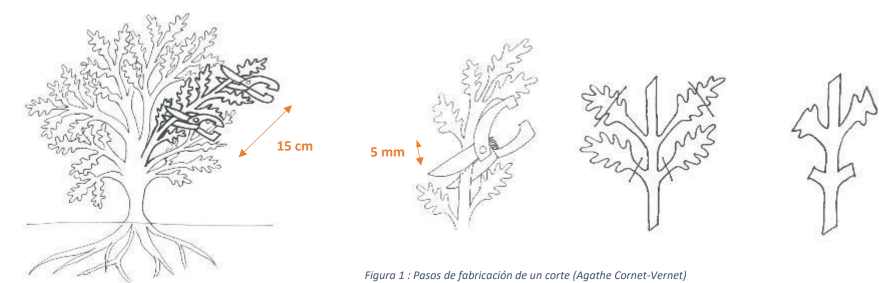
Esta técnica de propagación debe llevarse a cabo en la temporada de lluvias o cuando el aire es muy húmedo para tener éxito.

Selección de las plantas a propagar: mantener las plantas más bellas y productivas; ino utilizar plantas sensibles a los bioagresores!

## Haciendo el corte:

- Seleccione un tallo grande.
- Cortar su parte superior que aún está tierna, verde y suave (para ser secada).
- Tome 15 cm (tamaño de la mano) de la parte semilínea (que se está endureciendo, comenzando a lignificarse y a volverse marrón) cortando en un bisel 5 mm por debajo de un nudo (el punto donde se une la hoja).
- Quita las hojas de la parte inferior de este corte.
- Corta las dos hojas superiores por la mitad.

¡ATENCIÓN! Todos los cortes deben hacerse con una herramienta afilada, limpia, desinfectada con alcohol y seca.





## La raíz del corte:

- Plantar el corte a 10 cm de profundidad en la tierra, en un cubo (con la misma mezcla de tierra que para la siembra).

  O en un vaso de agua.
- Cubrir con una película de plástico transparente, una tapa de botella de plástico o una campana en la estación seca para mantener una atmósfera cálida y húmeda.
- Colóquelo fuera del sol caliente durante las primeras 4 semanas.
- Riega el corte y rocía agua sobre las hojas <u>diariamente</u> para mantenerlas húmedas. Ajustar el riego de acuerdo con las lluvias y para evitar la putrefacción.

Las hormonas de corte aceptadas en la agricultura orgánica pueden utilizarse para acelerar el desarrollo de las raíces y aumentar la tasa de éxito. Una decocción fría de hojas de sauce durante varios días libera ácido salicílico, que puede tener las mismas propiedades que el ácido indol butílico de la IBA.

## i 1 pie de Artemisia afra = 250 recortes / año!

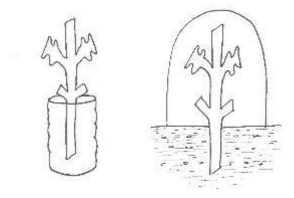


Figura 2 : Cuchara y tierra de un corte (Agathe Cornet-Vernet)